



POMPE TRI HORIZONTALE 2,57KW

MULTICELLULAIRE - ULT7



CODE 104994

+ "Construction



TABLEAU TECHNIQUE

Tension :	380 V	Puissance :	2 kW
DNA :	1"1/4	Ampérage :	5 A
DNR :	1"	Puissance absorbée :	3 HP
Puissance nominale :	3 kW	:	

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

"Construction

-Corps de pompe en acier chrome-nickel AISI 304

-Support moteur en aluminium

-Turbines Noryl

-Garniture mécanique en céramique graphite-carbure de silicium

-Arbre moteur en acier chrome-nickel AISI 303

Moteur

-Moteur industriel fermé, IP44, classe F, livré en deux versions : monophasé 230 V avec protection thermique incorporée jusqu'à 1,85 kW et triphasé 380 V.

Cadre d'utilisation

-Température max 35°C

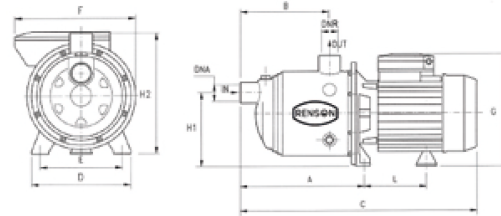
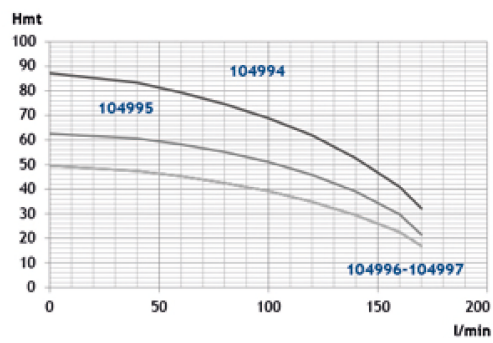
-Pression de fonctionnement max 8,5 bar"

Informations complémentaires :

"Pompe centrifuge multicellulaire horizontale. Pompage d'eaux propres non chargées, groupes de surpression, irrigation, eau potable ou solution de glycol, traitement des eaux, industrie alimentaire, chauffage et climatisation, station de lavage automatique

Pour un usage intensif"

Ne pas oublier de commander avec votre pompe, le coffret de sécurité manque d'eau pour une installation optimale



ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 103288



KIT ASPIRATION 8M Ø 32MM
MALE 1" AVEC CREPINE A CLAPET

CODE 100926



METRE DE TUYAU SPIRALEX
DIAMETRE 32MM